



**1- Information sur l'acheteur**

No Commande : \* \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_  
 Établissement : \* \_\_\_\_\_  
 Acheteur : \* \_\_\_\_\_  
 Téléphone : \* \_\_\_\_\_  
 Courriel : \* \_\_\_\_\_  
 Préférence de contact : \* Téléphone  Courriel   
 Bénéficiaire : \_\_\_\_\_

**3- Information de livraison**

Envoyé à : \* \_\_\_\_\_  
 Nom : \_\_\_\_\_  
 Adresse : \_\_\_\_\_  
 Ville : \_\_\_\_\_ Province : \_\_\_\_\_  
 Code postal : \_\_\_\_\_  
 Tel : \_\_\_\_\_

**2- Information du détaillant/représentant**

détaillant/représentant : \* \_\_\_\_\_  
 Téléphone : \* \_\_\_\_\_  
 Courriel : \* \_\_\_\_\_  
 Préférence de contact : \* Téléphone  Courriel

\* Requis

MA040   
 English Manual

MA041   
 Manuel Français (STD)

Taxes en sus

MODÈLE									
WC11	<input type="checkbox"/>	Fauteuil Roulant Rigide APEX Ultraléger ALUMINIUM (Capacité de charge de 265 lb) <i>Peinture de cadre non disponible - le cadre sera noir</i>	Cadre en aluminium à triple épaisseur variée / Montant de dossier et barre rigidifiante arrière en aluminium / Barre rigidifiante de siège en aluminium / Tube de carrossage et barre rigidifiante arrière en fibre de carbone.					WM0001305	3,845 \$
WC21	<input type="checkbox"/>	Ensemble Apex en FIBRE DE CARBONE (Fini fibre de carbone lustré)	Cadre ultra-léger en fibre de carbone / Montant de dossier, barre de dossier, barre d'assise, tube de carrossage et barre rigidifiante arrière en fibre de carbone.					WAMZ	1,450 \$
EVO-R	<input type="checkbox"/>	Programme EVO - redimensionnement du fauteuil*	Pour utilisation dans les 24 mois suivant l'achat du fauteuil					Aluminium Carbone	700\$ 900\$

\*En sélectionnant cette option, j'accepte les termes et conditions du programme EVO-RIGIDE [https://www.motioncomposites.com/fr\\_ca/terms-and-conditions](https://www.motioncomposites.com/fr_ca/terms-and-conditions)

**Cadre**

LARGEURS DU SIÈGE <sup>4</sup>											
SW	<input type="checkbox"/>	12" <input type="checkbox"/>	13" <input type="checkbox"/>	14" <input type="checkbox"/>	15" <input type="checkbox"/>	16" <input type="checkbox"/>	17" <input type="checkbox"/>	18" <input type="checkbox"/>		SF	
	<input type="checkbox"/>	19" <input type="checkbox"/>	20" <input type="checkbox"/>						WAMA	360 \$	
PROFONDEURS DU SIÈGE											
SD	<input type="checkbox"/>	12" <input type="checkbox"/>	13" <input type="checkbox"/>	14" <input type="checkbox"/>	15" <input type="checkbox"/>	16" <input type="checkbox"/>	17" <input type="checkbox"/>	18" <input type="checkbox"/>		SF	
	<input type="checkbox"/>	19" <input type="checkbox"/>	20" <input type="checkbox"/>						WAMB	275 \$	
LONGUEUR DU CADRE											
SP01	<input type="checkbox"/>	Configuration de longueur standard <sup>1</sup>									STD
SP02	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 1" plus longue que la configuration standard									SF
SP03	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 2" plus longue que la configuration standard									SF
SP04	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 1" plus courte que la configuration standard									SF
SP05	<input type="checkbox"/>	Longueur du cadre 2" plus courte que la configuration standard									SF
ANCRAGES DE TRANSPORT											
AC05-S	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Straint <sup>2,3</sup>		Ceinture Courte 20-41"							365 \$
AC05-L	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 avec ceinture Q'Straint <sup>1,3</sup>		Ceinture Longue 20-46"							365 \$
AC35	<input type="checkbox"/>	Ancrages WC-19 sans ceinture <sup>3</sup>									345 \$

1- Distance de 4.37" entre l'assise et l'avant du cadre; 2- Non disponible avec dossier ajustable en profondeur;

3- Peut interférer avec l'appui-bras en "L" et les poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide; ajoute 3" de profondeur de cadre à l'arrière du dossier.

4. Calculateur de largeur

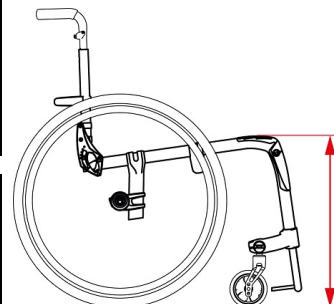


Hauteur sol-siège avant		
Taille des roues avant	Hauteur Disponible +/- 1/4"	Spécifiez la hauteur désirée :  _____ (pouces)
<input type="checkbox"/> Roue de 3"	14" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 4"	14.5" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 5"	15.5" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 6"	16.5" à 21"	

(N.D. avec une angle de cadre à 90°)

Frog Legs - Hauteur sol-siège avant		
Taille des roues avant	Hauteur Disponible +/- 1/4"	Spécifiez la hauteur désirée :  _____ (pouces)
<input type="checkbox"/> Roue de 3"	15.25" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 4"	15.75" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 5"	16.75" à 21"	
<input type="checkbox"/> Roue de 6"	17.75" à 21"	

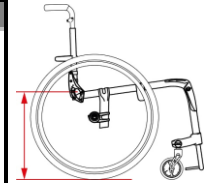
(N.D. avec une angle de cadre à 90°)



ROUES AVANT				Disponibilité		
CA01-03 à CA01-06	<input type="checkbox"/>	En composite à pneus durs (1")		3", 4", 5", 6"		SF
CA10	<input type="checkbox"/>	Pneumatiques (1 ¼")		6"		170 \$
CA14 à CA16	<input type="checkbox"/>	Roues en Composite UltraCaster de <b>Newton</b> (1 ½ ")		4", 5", 6"		105 \$
CA17 à CA19	<input type="checkbox"/>	Roues en aluminium Ultracaster de <b>Newton</b> (1 ½ ")		4", 5", 6"		198 \$
OPTIONS POUR ROUES AVANT						
CA13	<input type="checkbox"/>	Fourche à suspension en fibre de carbone Frog Legs				525 \$

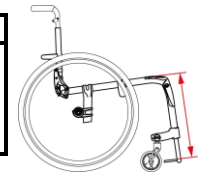
Hauteur sol-siège arrière			
DIMENSIONS DE ROUE		Hauteurs disponibles +/- 1/4 po	
<input type="checkbox"/>	Roue de 20" (451)	14" à 17.5"	
<input type="checkbox"/>	Roue de 22" (501)	14" à 18.5"	
<input type="checkbox"/>	Roue de 24" (540)	15" à 19.5"	
<input type="checkbox"/>	Roue de 25" (559)	15.5" à 20"	
<input type="checkbox"/>	Roue de 26" (590)	16" à 20"	

Spécifiez la hauteur désirée : \_\_\_\_\_ (pouces)



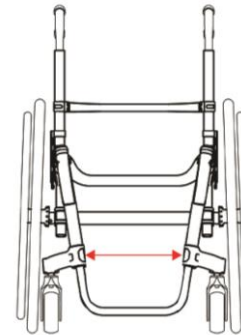
ANGLE AVANT DU CADRE						
FA70	<input type="checkbox"/>	70° Angle avant de cadre				SF
FA75	<input type="checkbox"/>	75° Angle avant de cadre				SF
FA80	<input type="checkbox"/>	80° Angle avant de cadre				SF
FA85	<input type="checkbox"/>	85° Angle avant de cadre				SF
FA90	<input type="checkbox"/>	90° Angle avant de cadre				SF

Longueur entre la toile de siège et la palette de l'appui-pied			
12" à 19" sans montage haut		Spécifiez la longueur désirée : _____ (pouces) Requis	
7" à 13" avec montage haut <sup>1</sup>			



1- Choisir le montage haut dans la section des palettes

Appui-pied et choix de section fuselée				
Largeur du siège	Section fuselée de 2"			
	Droit	Section fuselée de 1"	Section fuselée de 2"	
Mesure extérieure	2 ½" plus étroit que la largeur du siège	4 ½" plus étroit que la largeur du siège	6 ½" plus étroit que la largeur du siège	
12"	9.5"	7.5"		
13"	10.5"	8.5"		
14"	11.5"	9.5"		
15"	12.5"	10.5"		
16"	13.5"	11.5"	9.5"	
17"	14.5"	12.5"	10.5"	
18"	15.5"	13.5"	11.5"	
19"	16.5"	14.5"	12.5"	
20"	17.5"	15.5"	13.5"	


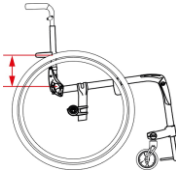


Note : Une hauteur sol siège de plus de 20" réduit la largeur de l'appui-pieds d'un pouce avec une section fuselée de 2"

PALETTES D'APPUI-PIEDS						
FP12	<input type="checkbox"/>	Tubulaire à forme ouverte <sup>1</sup>				STD
FP13	<input type="checkbox"/>	Tubulaire avec palette en ABS				SF
FP31	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, Newton réglable en angle (aluminium)		WAMJ / SEFND0015		105 \$
FP32	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, Newton réglable en angle (fibre de carbone avec inserts caoutchouté)		WAMJ / SEFND0015		210 \$
FP14	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, rabattable vers l'arrière et réglable en angle (aluminium)		WAMJ / SEFND0015		240 \$
FP15	<input type="checkbox"/>	Pleine largeur, rabattable vers l'arrière et réglable en angle (fibre de carbone)		WAMJ / SEFND0015		355 \$
FR25	<input type="checkbox"/>	Montage haut avec palette pleine largeur ajustable en angle (Aluminium)				200 \$
FR26	<input type="checkbox"/>	Montage haut avec palette pleine largeur ajustable en angle (fibre de carbone avec inserts caoutchouté)				280 \$
ACCESSOIRES D'APPUI-PIEDS						
FP16	<input type="checkbox"/>	Surélevée de 2" (uniquement disponible avec une palette réglable en angle, en aluminium) <sup>2</sup>		SEFND0030		105 \$
FP09	<input type="checkbox"/>	Courroie appui-mollets		SEFND0010		57 \$
FP30	<input type="checkbox"/>	Courroie appui-mollets Bodypoint Aeromesh		SEFND0010		140 \$

1- Disponible sur tous les cadres fuselés droit; fuselage 1" avec une largeur de 14" et plus; fuselage de 2" avec une largeur de 16" et plus; 2- Non disponible avec le montage haut

Dossiers

DOSSIER RABATTABLE				
BC20	<input type="checkbox"/>	Dossier verrouillable		STD
BC21	<input type="checkbox"/>	Ultra léger (sans système de verrou dans la position ouverte ou fermée) <sup>2</sup>		105 \$
MONTANTS RABATTABLES RÉGLABLES EN ANGLE À HAUTEUR FIXE (Non disponible avec poignées de poussées)				
BC	<input type="checkbox"/>	<b>Hauteur fixe sans poignée de poussée</b> (30) 9" <input type="checkbox"/> (31) 9.5" <input type="checkbox"/> (32) 10" <input type="checkbox"/> (33) 10.5" <input type="checkbox"/> (34) 11" <input type="checkbox"/> (35) 11.5" <input type="checkbox"/> (36) 12" <input type="checkbox"/> (37) 12.5" <input type="checkbox"/> (38) 13" <input type="checkbox"/> (39) 13.5" <input type="checkbox"/> (40) 14" <input type="checkbox"/> (41) 14.5" <input type="checkbox"/> (42) 15" <input type="checkbox"/> (43) 15.5" <input type="checkbox"/> (44) 16" <input type="checkbox"/> (45) 16.5" <input type="checkbox"/> (46) 17" <input type="checkbox"/> (47) 17.5" <input type="checkbox"/> (48) 18" <input type="checkbox"/> (49) 18.5" <input type="checkbox"/> (50) 19" <input type="checkbox"/> (51) 19.5" <input type="checkbox"/> (52) 20" <input type="checkbox"/> (53) 20.5" <input type="checkbox"/> (54) 21" <input type="checkbox"/>		SF
MONTANTS RABATTABLES RÉGLABLES EN ANGLE AVEC POIGNÉES DE POUSSÉE (Sélectionner UNE options de poignées de poussée)				
BC	<input type="checkbox"/>	<b>Montants de dossier droit</b> (22) 9 - 12" <input type="checkbox"/> (23) 12 - 15" <input type="checkbox"/> (24) 15 - 18" <input type="checkbox"/> (25) 18 - 21" <input type="checkbox"/>		SF
<b>Spécifiez la hauteur :*</b>		(par incréments de 1/2", mesuré à partir de la toile de siège jusqu'au haut du dossier) * Si non indiqué, la hauteur par défaut est au plus bas		
		Choisir l'angle du dossier : <sup>1</sup> 101° <input type="checkbox"/> 99° <input type="checkbox"/> 96° <input type="checkbox"/> 93° <input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> 87° <input type="checkbox"/> 83° <input type="checkbox"/> 80° <input type="checkbox"/>		STD
<i>1 - Si non indiqué, la hauteur par défaut est à 93"; 2- 19.5" est la hauteur maximale des montants de dossier avec l'option en aluminium</i>				
OPTIONS DE POIGNÉES DE POUSSÉE (seulement une option)				
PH01	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée		STD
PH05	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée rabattables		165 \$
PH06-920	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9 - 20" <sup>1</sup>		345 \$
PH06-923	<input type="checkbox"/>	Poignées de poussée réglables en hauteur à attache rapide 9 - 23" <sup>1</sup>		345 \$
PH02	<input type="checkbox"/>	Sans poignées de poussée		SF
POIGNÉE DE POUSSETTE				
PH04	<input type="checkbox"/>	Poignée de poussette (poignée de poussée incluses)	WAMW	220 \$
<i>1- Non compatible avec les appui-bras en L escamotables;</i>				
OPTIONS POUR LES DOSSIERS				
BC61	<input type="checkbox"/>	Dossier réglable en profondeur - ajustement de 1" <sup>1,4</sup>		260 \$
BC62	<input type="checkbox"/>	Dossier réglable en profondeur - ajustement de 2" <sup>2,4</sup>		260 \$
BC56	<input type="checkbox"/>	Dossier réglable en profondeur - ajustement de 3" <sup>3,4</sup>		260 \$
BC57	<input type="checkbox"/>	Barre rigidifiante standard d'une profondeur de 3"		STD
BC55	<input type="checkbox"/>	Barre rigidifiante d'une profondeur de 4" en Aluminium		SF
BC88	<input type="checkbox"/>	<b>Réglage sur mesure de la hauteur de la barre rigidifiante</b> _____ (pouces) Mesurer à partir de la toile de siège au centre de la barre rigidifiante - mesure standard 5,7" La position la plus basse est à 4,25"		135 \$
<i>Si choisi avec l'option WC-19: 1- Profondeur maximale de 19po; 2- profondeur maximale de 18po; 3- profondeur maximale de 17po; 4- seulement compatible avec l'option d'ancrages WC-19 sans la ceinture Q'Straint</i>				
TOILE DE DOSSIER				
BH03	<input type="checkbox"/>	Dossier souple Syntech-Suede		SF
BH04	<input type="checkbox"/>	Dossier souple à tension réglable Syntech-Suede	WAMD/WAME	260 \$
BH99	<input type="checkbox"/>	Dossier non requis		STD
	<input type="checkbox"/>	Dossier NXT	Voir liste de prix	
COUSSINS				
SC01	<input type="checkbox"/>	Coussin de 2"		205 \$
SC02	<input type="checkbox"/>	Coussin de 3"		275 \$
SC99	<input type="checkbox"/>	Coussin non requis		STD
	<input type="checkbox"/>	Coussin NXT	Voir liste de prix	

## Roues arrière

ROUES ARRIÈRE				Disponibilité	
RW01	<input type="checkbox"/>	Mag <sup>1</sup>		20", 22" 24"	140 \$
RW02	<input type="checkbox"/>	Newton One - roue à rayons <sup>2</sup>		20", 22" 24"	STD
RW03	<input type="checkbox"/>	Newton Gravity - ultralégère		20", 22", 24", 25", 26"	390 \$
RW04	<input type="checkbox"/>	Spinergy Spox	Noir STD <input type="checkbox"/> Blanc <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Bleu <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Rou <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Jau <sup>3</sup> <input type="checkbox"/>	22", 24", 25", 26"	875 \$
RW05	<input type="checkbox"/>	Spinergy LX	Noir STD <input type="checkbox"/> Mau <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Blanc <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Bleu <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Rou <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Jau <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Rose <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Vert <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Org <sup>3</sup> <input type="checkbox"/>	22", 24", 25", 26"	1,095 \$
RW07	<input type="checkbox"/>	Spinergy CLX <sup>4</sup>	Noir STD <input type="checkbox"/> Mau <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Blanc <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Bleu <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Rou <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Jau <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Rose <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Vert <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Org <sup>3</sup> <input type="checkbox"/>	24", 25"	1,650 \$
PNEUS				Disponibilité	
AIRLESS					
TI01	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane 1 3/8" - Relief léger, noir		20", 22" 24"	SF
TI02	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane 1 3/8" - Relief moyen, noir <sup>5</sup>		22", 24", 25", 26"	120 \$
TI04	<input type="checkbox"/>	Semi-dur Uréthane 1" - Sans relief, noir - Shox		22", 24", 25", 26"	140 \$
TI08	<input type="checkbox"/>	Pneumatique à insert Airless 1 3/8" - Relief moyen <sup>6</sup>		22", 24", 26"	225 \$
PNEUMATIQUES					
TI05	<input type="checkbox"/>	Pneumatique 1 3/8" - Relief moyen		20", 22", 24", 25", 26"	STD
TI06	<input type="checkbox"/>	Pneumatique HP 1" - Relief léger, Résistants à la perforation, noir - SpeedLite		20", 22", 24", 25", 26"	120 \$
TI07	<input type="checkbox"/>	Pneumatique HP 1" - Relief moyen, Résistants à la perforation, noir - TrailBlazer		24", 25", 26"	200 \$
TI03	<input type="checkbox"/>	Pneumatique 2" - Gros relief, noir <sup>7</sup>		22", 24" 25"	130 \$

1- Non compatible avec pneus HP ; Seulement disponible avec les cerceaux en aluminium ou plastifié en position standard; 2- Non compatible avec les pneus Shox; 3-Rayons de couleur ajouter 10 jours de plus à la production;

4- Seulement compatible avec les pneus de 1"; 5- Le 22" est seulement disponible avec les roues Mags et Newton One; 6- Non disponible avec les roues Spinergy CLX, les Spinergy LX 25", 26" et les Spox 25", 26"

7- Non disponible avec les appuis-bras lorsque les inclinaisons de 4°, 6° et 8° sont sélectionnées

## Cerceaux de conduite

CERCEAUX DE CONDUITE				Disponibilité	
HR01	<input type="checkbox"/>	Aluminium anodisé		20", 22", 24", 25", 26"	STD
HR61	<input type="checkbox"/>	Aluminium noir anodisé dur <sup>2</sup>		20", 22", 24", 25"	85 \$
HR02	<input type="checkbox"/>	Plastifiés <sup>1</sup>		20", 22", 24", 25", 26"	WAMO 170 \$
HR03	<input type="checkbox"/>	Antidérapants <sup>1,2</sup>		22", 24", 25", 26"	WAMO 460 \$
HR07-HR18 et HR65-HR71	<input type="checkbox"/>	Newton Air Grip <sup>2</sup>	Voir à la page 6 pour les choix de couleurs et prix	20", 22", 24", 25", 26"	WAMO
HR28	<input type="checkbox"/>	Surge <sup>1,2</sup> (1 1/2" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)		22", 24", 25", 26"	485 \$
HR05	<input type="checkbox"/>	Surge LT <sup>1,2</sup> (1 1/8" Cerceau oval avec bande de friction Gripton)		22", 24", 25", 26"	515 \$
HR04	<input type="checkbox"/>	Natural Fit <sup>1,2</sup>		22", 24", 25", 26"	320 \$
HR62	<input type="checkbox"/>	Simi H <sup>1,2</sup> (1 3/8" Cerceau oval avec bande de friction)		22", 24", 25", 26"	485 \$
HR63	<input type="checkbox"/>	Nova H <sup>1,2</sup> (1 1/4" Cerceau oval avec bande de friction)		22", 24", 25", 26"	515 \$
HR64	<input type="checkbox"/>	Optimum H <sup>1,2</sup> (1 1/8" Cerceau en forme de coeur)		22", 24", 25", 26"	320 \$
HR99	<input type="checkbox"/>	Cerceau de conduite non requis			SF

1- Assemblage standard et rapproché seulement. Par défaut, la languette ne sera pas coupée avec l'option rapprochée; 2- Non disponible avec roue Mag et conduite unilatérale

## Options de cerceaux de conduite

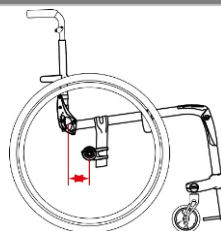
Assemblage du cerceau de conduite					
HR29	<input type="checkbox"/>	Assemblage standard	Languette longue		STD
HR030	<input type="checkbox"/>	Assemblage rapproché sans coupe	Languette longue		SF
HR30	<input type="checkbox"/>	Assemblage rapproché avec coupe <sup>3</sup>	Languette courte 2 positions		29 \$
HR31	<input type="checkbox"/>	Assemblage très rapproché <sup>3</sup>	Languette courte 2 positions STD <input type="checkbox"/> 1 position <input type="checkbox"/>		29 \$
Protège pouce pour cerceaux Natural Fit, Surge, Surge LT					
HR23	<input type="checkbox"/>	Prise standard			200 \$
HR27	<input type="checkbox"/>	Prise super			230 \$
HR099	<input type="checkbox"/>	Sans protège pouce			SF

3- Uniquement disponible avec les cerceaux en aluminium et Air Grip;

ESSIEUX					
AX01	<input type="checkbox"/>	Essieux à dégagement rapide		WAMU	STD
AX03	<input type="checkbox"/>	Essieux à dégagement rapide pour quadruplégique		WAMU	180 \$

CARROSSAGE DES ROUES ARRIÈRE					
CM00	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 0°			STD
CM02	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 2°			SF
CM04	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 4°			SF
CM06	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 6°			SF
CM08	<input type="checkbox"/>	Inclinaison de 8°			SF

CENTRE DE GRAVITÉ	
<b>Spécifier la position de la plaque de roue arrière :</b>	
Mesurer la distance à partir de l'avant du montant du dossier au centre de l'axe de la roue.	
Plage de 0 à 6"	Régler à : _____ (pouces)
Si non indiqué le réglage est par défaut à 2,5"	
Motion Composites sélectionnera le centre de gravité (CG) le plus proche possible si un problème survient avec le CG	



BLOCAGE DE ROUES						
WL08	<input type="checkbox"/>	Blocages par poussée Newton				STD
WL16	<input type="checkbox"/>	Blocages par poussée aluminium avec rallonges				73 \$
WL02	<input type="checkbox"/>	Blocages par traction				SF
WL04	<input type="checkbox"/>	Anti-recul Newton ( <i>fonctionne mieux avec pneus à pression standard ou haute pression</i> )			WAMR	185 \$
WL13 WL14	<input type="checkbox"/>	Rallonges de 6" amovibles <sup>1</sup>				73 \$
WL05	<input type="checkbox"/>	Blocages ciseaux				185 \$
WL99	<input type="checkbox"/>	Blocage de roues non requis				SF

1- Disponible avec les blocages par poussée Newton (WL08), les blocages par tractions (WL02) et anti-recul Newton (WL04)

Appui-bras					
APPUI-BRAS AMOVIBLES DE TYPE "T" <sup>1</sup>					
AR13-610	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10") <sup>3</sup>	6" - 10"		380 \$
AR03-812	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10")	8" - 12"		380 \$
AR03-1014	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10")	10" - 14"		380 \$
AR14-610	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14") <sup>3</sup>	6" - 10"		380 \$
AR04-812	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14")	8" - 12"		380 \$
AR04-1014	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14")	10" - 14"		380 \$
APPUI-BRAS AMOVIBLES ET ESCAMOTABLES DE TYPE "L" <sup>2</sup>					
AR05	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort tubulaire courte	8" - 11"		315 \$
AR23	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort tubulaire longue	8" - 11"		315 \$
AR06	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort courte (10")	8" - 11"		315 \$
AR17	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue (14")	8" - 11"		315 \$
OPTIONS D'APPUI-BRAS					
AR12	<input type="checkbox"/>	Garniture de confort longue en gel (14") <sup>4</sup> - Gel Ovation		SEAND0030	160 \$
AR99	<input type="checkbox"/>	Appui-bras non requis			SF

1- Peut avoir une restriction d'ajustement de 1/2" aux extrêmes; 2- Non disponible avec le dossier ultraléger non verrouillable; 3- Peut avoir une restriction avec la hauteur sol-siège avant et les roues arrière;

4- Seulement disponible avec les appui-bras en "T" longs; Non disponible avec les appuis bras en "L" et les courts;

PROTÈGE-VÊTEMENTS (non disponible avec l'appui-bras en T)					
SG01	<input type="checkbox"/>	Protège-vêtements rigides en plastique ( <i>amovible</i> )	Plaque droite - STD	Plaque déportée <sup>1</sup>	WAMV 235 \$
SG03	<input type="checkbox"/>	Protège-vêtements en fibre de carbone ( <i>amovible</i> )	Plaque droite - STD	Plaque déportée <sup>1</sup>	WAMV 320 \$
SG06	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en plastique ( <i>amovible</i> )	Plaque droite - STD	Plaque déportée <sup>1</sup>	WAMV 340 \$
SG04	<input type="checkbox"/>	Garde-boue en fibre de carbone ( <i>amovible</i> )	Plaque droite - STD	Plaque déportée <sup>1</sup>	WAMV 510 \$
SG99	<input type="checkbox"/>	Aucun protège-vêtements			STD
OPTION DE PROTÈGE-VÊTEMENTS					
SG07	<input type="checkbox"/>	Bride de protège-vêtements (paire)			SF

1- Seulement disponible avec inclinaison 0° et 2°; Élargit de 1/2 par côté pour un total de 1"




























CEINTURES DE POSITIONNEMENT					
SB01-S	<input type="checkbox"/>	Type velcro réglable - <b>Petit 35"</b> <sup>1</sup>			50 \$
SB01-L	<input type="checkbox"/>	Type velcro réglable - <b>Grand 60"</b>			50 \$
SB02-S	<input type="checkbox"/>	Type automobile - <b>Petit 35"</b> <sup>1</sup>			60 \$
SB02-M	<input type="checkbox"/>	Type automobile - <b>Moyen 48"</b>			60 \$
SB02-L	<input type="checkbox"/>	Type automobile - <b>Grand 60"</b>			60 \$
SB04-M	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 2 points, non rembourrée - <b>Moyen 56"</b>			95 \$
SB04-L	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 2 points, non rembourrée - <b>Grand 61"</b>			95 \$
SB05-S	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 2 points, rembourrée - <b>Petit 51"</b>			SERN0030 185 \$
SB05-M	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 2 points, rembourrée - <b>Moyen 56"</b>			SERN0030 185 \$
SB05-L	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 2 points, rembourrée - <b>Grand 61"</b>			SERN0030 185 \$
SB06-S	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 4 points, rembourrée - <b>Petit 51"</b>			SERN0020 210 \$
SB06-M	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 4 points, rembourrée - <b>Moyen 56"</b>			SERN0020 210 \$
SB06-L	<input type="checkbox"/>	Ceinture BodyPoint - 4 points, rembourrée - <b>Grand 61"</b>			SERN0020 210 \$
SB03	<input type="checkbox"/>	Attaches pour 2 points supplémentaires (1 pr)			15 \$
SB08-M	<input type="checkbox"/>	Ceinture de positionnement BodyPoint EVOFLEX® boucle Rehab avec attache - <b>Moyen 18"</b>			355 \$
SB08-L	<input type="checkbox"/>	Ceinture de positionnement BodyPoint EVOFLEX® boucle Rehab avec attache - <b>Grand 24"</b>			355 \$
SB99	<input type="checkbox"/>	Ceinture de positionnement non-requise			STD

1- Non recommandé avec les largeurs de 18" et plus;

ACCESSOIRES					
AC03	<input type="checkbox"/>	Anti-basculants à roulettes			120 \$
AC06	<input type="checkbox"/>	Porte canne et béquilles	Gauche	Droit	115 \$
AC08	<input type="checkbox"/>	Protèges-rayons <sup>1</sup> (paire)	Disponible pour : 22 po, 24 po, 26 po,		WAMP 155 \$
AC10	<input type="checkbox"/>	Pochette de siège			100 \$
AC30	<input type="checkbox"/>	Pochette multi-usage Newton			75 \$
AC26	<input type="checkbox"/>	Sac BodyPoint Mobility			145 \$
AC23	<input type="checkbox"/>	Sac à dos			130 \$
AC13	<input type="checkbox"/>	Ensemble d'outils			55 \$
AC16	<input type="checkbox"/>	Polo Motion Composites	F/S <input type="checkbox"/>	F/M <input type="checkbox"/>	F/L <input type="checkbox"/>
			H/S <input type="checkbox"/>	H/M <input type="checkbox"/>	H/L <input type="checkbox"/>
				H/XL <input type="checkbox"/>	H/XXL <input type="checkbox"/>
					H/XXXL <input type="checkbox"/>
					36 \$

1- Non disponible avec roue Mag et Spinergy

## Couleurs

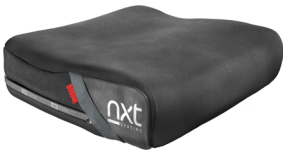
Options <sup>1</sup>	Noir	Fibre de carbone	Orange Tangerine	Bourgogne	Bleu Saphir	Vert monstre	Anthracite	Fuchsia	Bleu acier	Rouge Ferrari	Vert acide	Mauve électrique	Bleu des Caraïbes	Blanc	Perle rose	Mauve prune	Bleu ciel	Cerise noire	Vert kaki (mat)	Sable du désert (mat)		
																						
AirGrip	<input type="checkbox"/> \$160		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	\$350
Cadre fibre de carbone		<input type="checkbox"/> STD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SF
Tube de carrossage	<input type="checkbox"/> STD/SF		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	\$75
																						
Accent <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>					SF
FC99 <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/>	Couleur personnalisée <a href="#">Indiquer la couleur PPG Paintit:</a>																		<i>10 jours additionnels</i>	\$422	

1- La représentation des couleurs peut varier d'un écran à l'autre. Par conséquent, la couleur finale de la peinture de votre fauteuil peut différer légèrement de ce que vous voyez sur votre écran; Le fini entre le cadre et les cerceaux Newton Airgrip pourrait différer;

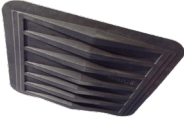
2- Pour voir les différents accents de couleur, visitez notre site internet: [https://www.motioncomposites.com/fr\\_ca/produits/fauteuils-roulants-rigides/apex-c#benefices](https://www.motioncomposites.com/fr_ca/produits/fauteuils-roulants-rigides/apex-c#benefices)

3- Seulement disponible avec l'option fibre de carbone


### Notes :

 <p>NXCABF _____ (L" x P")</p>	<b>LARGEUR</b>										
	<b>PROFONDEUR</b>		<b>12"</b>	<b>13"</b>	<b>14"</b>	<b>15"</b>	<b>16"</b>	<b>17"</b>	<b>18"</b>	<b>19"</b>	<b>20"</b>
		<b>12"</b>	\$625	\$625	\$625						
		<b>14"</b>	\$625	\$625	\$625						
		<b>15"</b>		\$625	\$625	\$625	\$625				
		<b>16"</b>		\$625	\$625	\$625	\$625	\$625	\$625	\$655	\$655
		<b>17"</b>				\$625	\$625	\$625	\$625	\$655	\$655
		<b>18"</b>				\$625	\$625	\$625	\$625	\$655	\$655
		<b>19"</b>				\$625	\$625	\$625	\$625	\$655	\$655
		<b>20"</b>				\$625	\$625	\$625	\$655	\$655	\$655
Optionnel: Changer housse par housse d'incontinence/contôle des infections										\$S/F	

**ACCESSOIRES POUR COUSSINS/SIEGES**

	# de modèle	Description	Largeur de fauteuil	\$	QTÉ
	RSSI 1600	Coquille de siège	S'adapte 16 po, 17 po (40.6 & 43.2 cm) de largeur et 14 po à 18 po profondeur de coussin (35.6 – 45.7 cm)	80	
	RSSI 1600	Coquille de siège	S'adapte 18 po, 19 po (45.7 & 48.26 cm) de largeur et 14 po à 18 po profondeur de coussin (35.6 – 45.7 cm)	80	
	RSSI 1600	Coquille de siège	S'adapte 20 po- 22 po (50.8 – 55.9 cm) de largeur et 18 po à 20 po profondeur de coussin (45.7 – 50.8 cm)	80	


FORME THORACIQUE



**DOSSIER Optima<sup>MD</sup>**  
DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

COQUE EN FIBRE DE CARBONE = ÉCONOMIE DE POIDS JUSQU'À 2.4 LBS AVEC L'OPTION DE QUINCAILLERIE À MICRO-MONTAGE FIXE

Largeur de fauteuil	Taille	# de modèle Fibre de Carbone	\$ Carbone	# de modèle Aluminium	\$ Aluminium
13"-15"	7"			NOACB1307	\$725
13"-15"	9"			NOACB1309	\$725
13"-15"	13"			NOACB1313	\$725
13"-15"	16"			NOACB1316	\$725
14"-16"	7"			NOACB1407	\$725
14"-16"	9"	NOCFACB1409	\$1150	NOACB1409	\$725
14"-16"	13"	NOCFACB1413	\$1150	NOACB1413	\$725
14"-16"	16"	NOCFACB1416	\$1150	NOACB1416	\$725
15"-17"	7"			NOACB1507	\$725
15"-17"	9"	NOCFACB1509	\$1150	NOACB1509	\$725
15"-17"	13"	NOCFACB1513	\$1150	NOACB1513	\$725
15"-17"	16"	NOCFACB1516	\$1150	NOACB1516	\$725
16"-18"	7"			NOACB1607	\$725
16"-18"	9"	NOCFACB1609	\$1150	NOACB1609	\$725
16"-18"	13"	NOCFACB1613	\$1150	NOACB1613	\$725
16"-18"	16"	NOCFACB1616	\$1150	NOACB1616	\$725
17"-19"	7"			NOACB1707	\$725
17"-19"	9"	NOCFACB1709	\$1150	NOACB1709	\$725
17"-19"	13"	NOCFACB1713	\$1150	NOACB1713	\$725
17"-19"	16"	NOCFACB1716	\$1150	NOACB1716	\$725
18"-20"	7"			NOACB1807	\$725
18"-20"	9"	NOCFACB1809	\$1150	NOACB1809	\$725
18"-20"	13"	NOCFACB1813	\$1150	NOACB1813	\$725
18"-20"	16"	NOCFACB1816	\$1150	NOACB1816	\$725
20"-22"	7"			NOACB2007	\$725
20"-22"	9"	NOCFACB2009	\$1150	NOACB2009	\$725
20"-22"	13"	NOCFACB2013	\$1150	NOACB2013	\$725
20"-22"	16"	NOCFACB2016	\$1150	NOACB2016	\$725



**DOSSIER Optima<sup>MD</sup> DEEP**  
DOSSIER À SUPPORT THORACIQUE

COQUE EN FIBRE DE CARBONE = ÉCONOMIE DE POIDS JUSQU'À 2.4 LBS AVEC L'OPTION DE QUINCAILLERIE À MICRO-MONTAGE FIXE

Largeur de fauteuil	Taille	# de modèle Fibre de Carbone	\$ Carbone	# de modèle Aluminium	\$ Aluminium
13"-15"	7"			NOPCB1307	\$825
13"-15"	9"			NOPCB1309	\$825
13"-15"	13"			NOPCB1313	\$825
13"-15"	16"			NOPCB1316	\$825
14"-16"	7"			NOPCB1407	\$825
14"-16"	9"	NOCFPCB1409	\$1250	NOPCB1409	\$825
14"-16"	13"	NOCFPCB1413	\$1250	NOPCB1413	\$825
14"-16"	16"	NOCFPCB1416	\$1250	NOPCB1416	\$825
15"-17"	7"			NOPCB1507	\$825
15"-17"	9"	NOCFPCB1509	\$1250	NOPCB1509	\$825
15"-17"	13"	NOCFPCB1513	\$1250	NOPCB1513	\$825
15"-17"	16"	NOCFPCB1516	\$1250	NOPCB1516	\$825
16"-18"	7"			NOPCB1607	\$825
16"-18"	9"	NOCFPCB1609	\$1250	NOPCB1609	\$825
16"-18"	13"	NOCFPCB1613	\$1250	NOPCB1613	\$825
16"-18"	16"	NOCFPCB1616	\$1250	NOPCB1616	\$825
17"-19"	7"			NOPCB1707	\$825
17"-19"	9"	NOCFPCB1709	\$1250	NOPCB1709	\$825
17"-19"	13"	NOCFPCB1713	\$1250	NOPCB1713	\$825
17"-19"	16"	NOCFPCB1716	\$1250	NOPCB1716	\$825
18"-20"	7"			NOPCB1807	\$825
18"-20"	9"	NOCFPCB1809	\$1250	NOPCB1809	\$825
18"-20"	13"	NOCFPCB1813	\$1250	NOPCB1813	\$825
18"-20"	16"	NOCFPCB1816	\$1250	NOPCB1816	\$825
20"-22"	7"			NOPCB2007	\$825
20"-22"	9"	NOCFPCB2009	\$1250	NOPCB2009	\$825
20"-22"	13"	NOCFPCB2013	\$1250	NOPCB2013	\$825
20"-22"	16"	NOCFPCB2016	\$1250	NOPCB2016	\$825

Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Les prix sont sujets à changement sans préavis.


Pour des modèles NXT supplémentaires, autres grandeurs et quincaillerie, veuillez-vous référer aux formulaires complets sur le site [www.motioncomposites.com](http://www.motioncomposites.com)

**ENSEMBLES DE FIXATION OPTIONNEL**

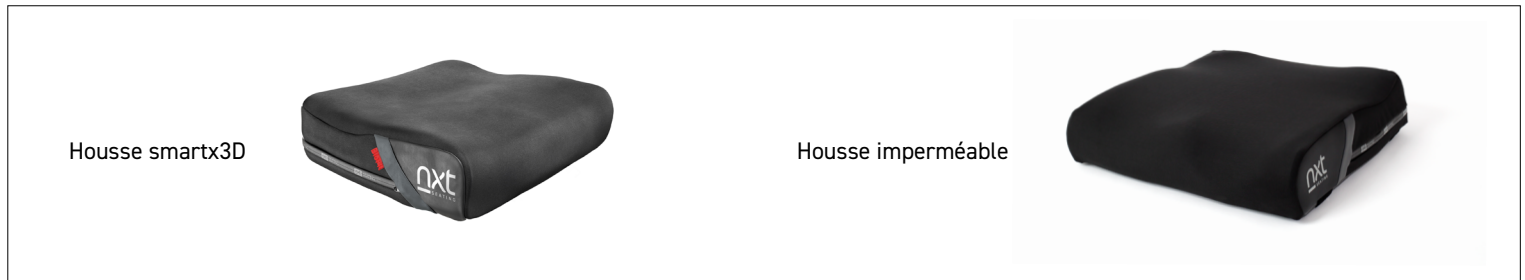
- Tous les dossier sont livrés avec un ensemble de fixation à dégagement rapide
- Les ensembles de fixation suivants sont livrés sans frais supplémentaires pour la quincaillerie standard

# de modèle	DESCRIPTION	POIDS DE LA QUINCAILLERIE	✓
	QuickFit Système à dégagement rapide	STANDARD (2 LBS)	STANDARD
NIB-1642	Ensemble de fixation 2 points Micro La largeur du dossier doit correspondre à la largeur du fauteuil	Économie de poids de 1.4 lb par rapport au STANDARD	
NIB-1207	Ensemble de fixation 2 points Largeur extensible pour s'adapter à 3 tailles de fauteuil	Économie de poids de 1.0 lb par rapport au STANDARD	

**ACCESSOIRES FACULTATIFS POUR DOSSIERS – RABAT D'INTIMITÉ**

	# de modèle	Description	Largeurs de dossier compatibles	\$	QTÉ
	NIB-1938	Rabat d'intimité pour les dossiers de 11 à 13 pouces de large (super petit)	11 po – 13 po (27.9 x 33.0 cm)	70	
	NIB-1078	Rabat d'intimité pour les dossiers de 14 à 16 pouces de large (petit)	14 po – 16 po (35.6 x 40.6 cm)	100	
	NIB-1079	Rabat d'intimité pour les dossiers de 17 à 19 pouces de large (moyen)	17 po – 19 po (43.2 x 48.3 cm)	100	
	NIB-1080	Rabat d'intimité pour les dossiers de 20 à 22 pouces de large (grand)	20 po – 22 po (50.8 x 55.9 cm)	100	
	NIB-1081	Rabat d'intimité pour les dossiers de 23 à 26 pouces de large (super grand)	23 po – 26 po (58.4 x 66.0 cm)	100	

**HOUSSE ADDITIONNELLE OU DE REMPLACEMENT :**



ARTICLE	LARGEUR X PROFONDEUR	\$	QTÉ
Housse d'incontinence de rechange – Pour housse allant jusqu'à 18" x 18"	__ __ x __ __	130	
Housse d'incontinence de rechange – Pour housse de 18" x 20" et plus	__ __ X __ __	150	
Housse smartx3D – Pour housse allant jusqu'à 18" x 18"	__ __ X __ __	130	
Housse smartx3D – Pour housse de 18" x 20" et plus	__ __ X __ __	150	

Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Les prix sont sujets à changement sans préavis.

Pour des modèles NXT supplémentaires, autres grandeurs et quincaillerie, veuillez-vous référer aux formulaires complets sur le site [www.motioncomposites.com](http://www.motioncomposites.com)